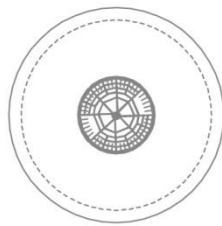
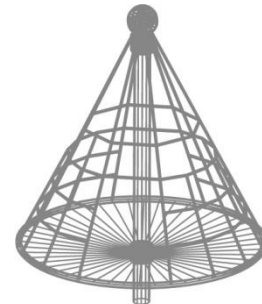


O' Tannenbaum 2.5 – Datenblatt



M 1:200



HodgePodge – Eine Vielfalt an stabilen und belastbaren Sport- und Spielelementen

HodgePodge ist eine einfallreiche und vielfältige Zusammenstellung von Geräten und Spielelementen, die überall – auch mitten in der Stadt – zu einer Vielzahl von Aktionen einladen:

O' Tannenbaum 2.5 – das Wichtigste in Kürze.

Produktfamilie:	HodgePodge	Anzahl der Fundamente:	1 Stück
Artikelnummer:	90.340.045	Betonvolumen der Güte C20/C25:	1,2 m³
Spielalter:	Ab 3 Jahre	Anzahl der fachlich versierten Monteure:	3
Freie Fallhöhe nach DIN EN 1176:	0,40 m	Aufbauzeit ohne Fundamenterstellung:	6 Stunden
Länge x Breite x Höhe:	2,1 m x 2,1 m x 2,5 m	Gesamtmaße des größten Teils:	Ø 0,1 m x 3,4 m
Sicherheitsbereich nach DIN EN 1176:	5,1 m x 5,1 m	Gewicht des schwersten Teils:	75 kg
Sicherheitsbereich nach ASTM 1487:	5,7 m x 5,7 m	Transportvolumen:	1,7 m³
Mindestfallschutzfläche (DIN EN 1176):	20,0 m²	Ersatzteilgarantie:	Lebenslang
Mindestfallschutzfläche (ASTM 1487):	25,6 m²	TÜV-Zertifikat:	Nr.: Z2.16.01.10256.257 vom TÜV Product Service

Technische Details.

Der nachfolgende Text kann auch für Ausschreibungen verwendet werden.

Zentralmast:

Zentralmast mit Top-Kugel und wartungsfrei drehbar gelagertem kegelförmigen Kletternetz mit flexiblem Gummiboden in niedriger Einstiegshöhe.

Rohrbögen:

Framework[®]-Stahlrohre, korrosionsschützend sandgestrahlt und lösemittelfrei im Zink/ Epoxy/ Polyesterverfahren farbig pulverbeschichtet, Ø 48,3 mm.

Gummiboden:

Gummigurtmembran in verschleißfester Förderbandqualität.

Kugel:

Framework[®]-Aluminiumkugel, korrosionsschützend sandgestrahlt und lösemittelfrei farbig pulverbeschichtet. Ø 250 mm.

Seil:

U-Rope[®]-Rundlitzenseil mit Litzenseelen und Seilseele aus verzinkten Drähten, Außenlitzten mit texturiertem, hochabriebfestem und hoch-UV-beständigem Polyamidgarn ummantelt (kein Polypropylen). Seil-Ø: 16 mm.

Kletternetze:

Seilkreuzungspunkte durch langlebige, gesenkgeschmiedete Aluminiumteile Kugelknoten fixiert (kein Kunststoff). Netzbefestigung an den Rohrbögen durch farbige Framework[®]-Aluminium-Schellen.




Berliner
 Berliner Seilfabrik GmbH & Co.
 Lengeder Straße 2/4
 13407 Berlin

Tel. +49.(0)30.41 47 24-0
 Fax +49.(0)30.41 47 24-33

info@berliner-seilfabrik.com
 www.berliner-seilfabrik.com